## PR-D3L BEDIENUNGSANLEITUNG

#### **Bedienelemente**

- 1. Ausziehbare Teleskopantenne
- 2. Taste zum Ein- / Ausschalten des Gerätes
- 3. Speichertasten 1 5
- 4. Alarm LED Indikator
- 5. Taste zur Programmierung der Alarmzeit
- 6. Taste zur Einstellung HWS oder Radio
- Display / Anzeige 7.
- 8. Taste zum Einstellen der Wellenbereichte (FM, AM< LW) und der Uhrzeit
- Displaybeleuchtung (Licht-Taste)
- 10. Displayumschaltung (Uhrzeit / Alarmzeit / Radiofrequenz)
- 11. Einschlafautomatik
- 12. Höhenregler
- 13. Bassregler
- 14. Manuelle Sendereinstellung / Automatischer Sendersuchlauf
- 15. Frequenzregler16. Verriegelungstaste17. Lautstärkeregler
- 18. Kopfhöreranschluß
- 19. Batteriefach (4 x UM-1)
- 20. Netzkabelanschluß
- 21. Reset-Taste (Löscht alle Speichereingaben) Diplay Information

## **Display Information**

- Batterie-Level-Indikator (Batteriezustand)
- B. Real Zeit Symbol
- C. Einschlafautomatik-Symbol
  D. Snooze Symbol (Weckwiederholfunktion)
- E. Festsenderanzeige / Einschlafautomatik (Zeitanzeige)
- F. Anzeige für den gewählten Frequenzbereich
- G. Anzeige für die Tastensperre (Verriegelungstaste)
- H. Anzeige für das Suchsystem
- I. Anzeige für die Frequenz und Uhrzeit
- J. Anzeige für den Alarm-Modus
- K. Anzeige für den Wellenbereich
- L. 12 Stundenanzeige (AM / PM)

#### STROMVERSORGUNG

Dieses Radio können Sie mit 4 Batterien Type (UM-1) oder mit AC Power (220-230V / 50-60 Hz) betreiben.

#### **BATTERIEBETRIEB**

- 1. Öffnen Sie das Batteriefach (19) an der Rückseite des Geräts
- Drücken Sie beide Tasten ein und siehen Sie den Deckel nach vorne
- 3. Legen Sie die Batterien ein
- 4. Schieben Sie den Deckel des Batteriefachs wieder zurück, bis er hörbar einrastet.

#### **BATTERIESYMBOL**

Das Batteriesymbol läßt ungefähr 7 Sekunden, wenn man das Radio einschaltet, sehen, wie voll die Batterien noch sind. Das Batteriesymbol läßt eine "volle" Batterie sehen wenn die Batterien ganz geladen sind, und eine "leere" Batterie wenn die Batterien ersätz werden müssen. Wenn Sie die Batterien rausholen haben Sie ungefähr 3 Minuten die Batterien sonst müssen Sie die eingestellte Zeit und Stationspeicher auf neu einstellen.

#### ANSCHLUß ÜBER NETZKABEL

Betreiben Sie das Gerät nur mit Netzspannung 220-230V / 50-60Hz. Ziehen Sie bei längerer Abwesenheit den Netzstecker aus der Steckdose. Schützen Sie das Gerät vor Hitze und Feuchtigkeit. Öffnen Sie das Gerät nicht und wenden Sie sich im Servicefall bitte an eine Fachwerkstatt.

## **EINSTELLEN DER UHRZEIT**

Die Uhrzeit wird sichtbar wenn die Batterien eingelegt sind oder wenn der AC power installiert ist. Die Uhrzeit wird jetzt mit 0:00 angezeigt und dem Symbol führ die Zeit.

- 1. Die richtige Zeit können sie einstellen während das Radio ausgeschaltet ist
- Drücken Sie die Uhr-SET-Taste, die Uhr-Ziffern blinken, drücken Sie die manuelle Sendersuche Taste um die richtige Zeit einzustellen
- 3. Drücken Sie die Uhr-SET-Taste nochmals, und die Minuten-Ziffern blinken, drücken Sie die manuelle Sendersuche Taste um die richtige Zeit einzustellen
- 4. Drücken Sie jetzt die Uhr-SET-Taste noch einmal um die richtige Zeit festzusetzen

#### WECKFUNKTION

- 1. Die Weckzeit können Sie einstellen während das Radio ausgeschaltet ist
- 2. Drücken Sie und halten Sie fest die Alarmeinstellungstaste für mehr als zwei Sekunden bis das Uhrenzeigen und Alarm Symbol blinken
- Drücken Sie die Alarm Mode Einstellungstaste um die Alarmzeit richtig zu stellen für Radio oder HWS-Weckton
- 4. Drücken Sie die Zeiteinstellungstaste um die richtige Zeit einzustellen für die Weckzeit
- 5. Um die Weckzeit auszuschalten, drücken und halten Sie fest die Alarmeinstellungstaste länger als 2 Sekunden bis das Alarm Symbol verschwindet

#### **SNOOZE FUNKTION**

Um das Wecksignal (Radio oder HWS) zu unterbrechen, drücken Sie die Taste (5) und das Gerät schaltet in die Snooze Funktion (Weckwiederholung). Anziege im Display (7). Nach 5 Minuten ertönt erneut das Wecksignal. Um die Snooze Funktion auszuschalten, drücken Sie bitte die Power Taste (2).

#### **Einschlafautomatik**

Mit der Taste (11) wählen Sie die Zeitspanne, nach der sich das Radio automatisch ausschaltet (90-110 min.). Wenn Sie die Taste loslasse, startet die Einschlaf-automatik. Um das Radio vorher abzustellen, drücken Sie bitte die Power-Taste (2).

### RADIOFUNKTIONEN

#### BEREICH

Es gibt drei Wellenbereiche:

Das Gerät ist für den Empfang von MW und LW Sendern mit einer eingebauten Ferritantenne ausgestattet. Gehen Sie beim Ausrichten der Antenne für die einzelnen Sendebereiche wie folgt vor:

<u>Bereich</u> FM	<u>Frequenz</u> 87.50 – 108 MHz	Antenne Ziehen Sie die drehbare Teleskopantenne ganz heraus und drehen Sie sie solange, bis der beste Empfang erreicht ist
MW	522 – 1710 kHz	Eingebaut. Drehen Sie das Gerät solange bis der beste Empfang erreicht ist.
LW	144 – 279 kHz	Gleich an MW

Zur Senderwahl stehen Ihnen 4 verschiedene Einstellmöglichtkeiten zur Verfügung:

- Manueller Sendersuchlauf mit Hilfe der Taste (14)
- Sendersuchlauf mit Hilfe des Frequenzdrehreglers (15)
- Automatischer Sendersuchlauf (14), 2 Sekunden gedrückt halten
- Einstellung durch die Speichertasten

#### SENDERSUCHE VON HAND

- 1. Schalten Sie das Gerät mit Hilfe der Power-Taste (2) ein
- 2. Wählen Sie bitte Ihren Wellenbereich (FM, AM, LW) mit Hilfe der Taste (8)
- 3. Um einen Sender einzustellen, dessen genaue Frequenz Ihnen bekannt oder unbekannt ist, benutzen Sie entweder die Taste (14) oder den Frequenzdrehregler (15)
- 4. Hinweis zur Taste (14): Jede Bestätigung auf die Taste (14), "up" oder "down" wird die Frequenz im jeweiligen Wellenbereich ändern. Bei FM in 100 KHz-Schritten und bei MW/LW in 9 KHz-Schritten
- 5. Hinweis zum Frequenzdrehregler (15): Wenn Sie den Frequenzdrehregler bestätigen wird sich die Frequenz änderd. Bei FM in 50 KHz-Schritten und bei MW/LW in 9 KHz-Schritten

#### SENDERSUCHLAUF

- 1. Schalten Sie das Gerät mit Hilfe der Power-Taste (2) ein
- 2. Legen Sie den Wellenbereich fest (FM,MW,LW)
- 3. Halten Sie die Taste (14) "up oder down" mindestens eine halbe Sekunde lang gedrückt. Beim loslassen der Taste durchläuft das Gerät automatisch den Frequenzbereich in der angegebenen Richtung und hält an, sobald ein Sender mit ausreichender Signalstärke gefunden wird. Ist das Ende des Frequenzbereiches erreicht, ertönt automatisch ein akustisches Signal
- 4. Stellen Sie mit den Reglern: Lautstärke (17), Höhen (12) und Bass (13) die gewünschte Lautstärke und Klang ein

#### **SENDERSPEICHERUNG**

Sie können 5 Sender speichern für jeden Bereich.

- 1. Suchen Sie den gewünschten Sender wie obenerwähnt
- 2. Drücken Sie auf eine gewünschte Speicherplatzanzeige und halten Sie den eingedrückt für ungefähr 2 Sekunden

Der Display läßt jetzt die Speicherplatz-Nummer sehen und das M wird blinken, und aufhören mit einem Ton damit Sie wissen das der Sender gespeichert ist.

#### SPEICHERPLATZ AUFRUFEN

- 1. Wählen Sie den Frequenzbereich
- 2. Wählen Sie die gewünschte Ziffertaste

Das Radio wird jetzt gleich nach den Sender gehen und der Display wird die Frequenz und Speicherplatz-Nummer sehen lassen.

## **DISPLAYBELEUCHTUNG**

Beim Betrieb über Netzgerät bleibt das Display die ganze Zeit beleuchtet, während das Gerät eingeschaltet ist, bis Sie es ausschalten.

Im Batteriebetrieb, wenn Sie Beleuchtung benutzen, drücken Sie auf die Beleuchtungstaste (9). Die Displaybeleuchtung schaltet sich nach ca. 2 Minuten automatisch ab wenn das Radio ausgeschaltet ist, oder wenn Sie die Beleuchtungstaste benutzen.

#### **VERRIEGLUNGSTASTE (16)**

Die bezeichnete Verriegelungstaste ist eine Sicherheitsvorrichtung, die die Power-Taste (2), den Frequenzdrehregler (15), Tuning-Taste (14), Festsenderspeichertaste (3) wirkungslos werden läßt. Damit wird vermieden, daß sich das Radio während des Transports durch Kontakte mit anderen Gegenständen z.B. von selbst abschaltet oder die Frequenz verändert. Außerdem können Änderungen der Sendereinstellungen durch versehentliches Berühren verhindert werden. Schieben Sie den Schalter nach oben, um das Gerät zu verriegeln und nach unten um die Verriegelung aufzuheben.

# **KOPFHÖRERANSCHLUSS (18)**

Sie haben die Möglichkeit mit Hilfe der Kopfhörerbuchse die Sender in Stereo zu empfangen. Sobald der Kopfhörer angeschlossen ist, wird automatisch der eingebaute Lautsprecher abgeschaltet.

# **RESET-TASTE (21)**

Sie finden diesen Microschalter auf der Unterseite des Gerätes. Sollte Ihr Gerät aufgrund einder z.B. statischen Aufladung nicht korrekt funktionieren, so haben Sie die Möglichkeit den Microprozessor wieder auf "Null zusetzen". Danach sind sämtliche Einstellungen verstellt. Das gerät muß wieder neu eingestellt werden.

## **Technische Daten**

Frequenzbereich:

FM Bereich 87,50 – 108 MHz MW Bereich 522 – 1710 KHz LW Bereich 144 – 279 KHz

Antennen:

FM Teleskopantenne

MW/LW Eingebaute Ferritantenne

Stromversorgung:

AC power: 220-230V / 50-60 Hz (8W)

Batteriebetrieb: 450 mA DC

Anschlußbuchse:

Kopfhöreranschluß (3,5 mm / stereo)

Lautsprecher:

4 Ohm, 6 Watt, 13 cm

Abmessungen:

B x H x T (mm) 280 x 160 x 92 Gewicht 1620 g ohne Batterien

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten